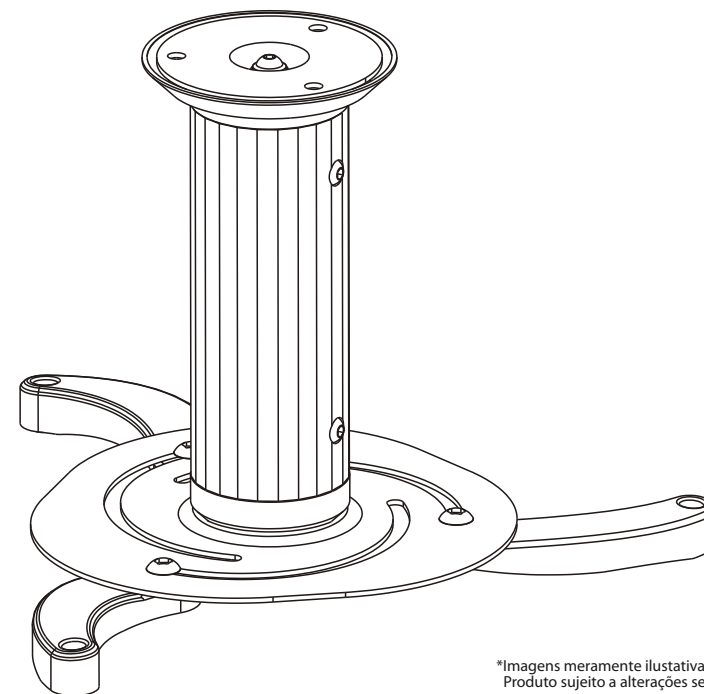


[www.elgsuportes.com.br](http://www.elgsuportes.com.br)  
[suporte@elgpedestais.com.br](mailto:suporte@elgpedestais.com.br)

## Suporte Universal para Projetor Modelo SPIN 170 Manual de Instruções



\*Imagens meramente ilustrativas.  
Produto sujeito a alterações sem aviso prévio.

### Características Técnicas

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Modelo                      | <b>SPIN 170</b>  |
| Raio de furação             | <b>de 130 mm até 320 mm</b>  |
| Ajuste de inclinação (TILT) | <b>até 15°</b>   |
| Carga máxima                | <b>10 Kg</b>   |
| Distância do teto           | <b>13 cm (utilizando o prolongador menor)<br/>20 cm (utilizando o prolongador maior)</b> |

## TERMO DE GARANTIA

### 1. CONDIÇÕES GERAIS DA GARANTIA.

- 1.1. A ELG Pedestais garante o produto, de sua fabricação constante da nota fiscal em anexo, contra qualquer defeito de material ou processo de fabricação, desde que a critério de seus técnicos autorizados, se constate defeito em condições normais de uso.
- 1.2. A reposição de peças defeituosas e execução dos serviços decorrentes desta garantia deverá ser prestada exclusivamente através da ELG Pedestais ou empresa parceira desde que expressamente autorizada por ela.
- 1.3. A garantia só terá validade mediante preenchimento e envio deste juntamente do produto com defeito, todos os acessórios que compõe o kit e respectiva nota fiscal de compra.

### 2. PRAZO DA GARANTIA.

- 2.1. Os produtos ELG Pedestais possuem garantia mínima contra defeito de fabricação de 12 meses, a contar da data de compra do produto na revenda. Alguns produtos ELG tiveram sua garantia estendida para 36 meses (03 meses de garantia legal + 33 meses garantia ELG) a partir de Jan/2013, consulte a embalagem do produto ou site ELG para maiores informações.

### 3. LIMITAÇÕES DA GARANTIA.

- 3.1. Decurso do prazo de validade previsto no item 2.1;
- 3.2. A garantia limita-se apenas ao produto, desde que todos os passos referentes às instruções de uso e instalação sejam seguidos.
- 3.3. As condições constantes neste termo de garantia são as únicas e exclusivas oferecidas ao cliente. Sob hipótese alguma a ELG Pedestais será responsável por quaisquer danos diretos ou indiretos, inclusive, transporte, lucros cessantes, especiais, incidentais ou consequenciais, seja com base em contrato, ato lícito, prejuízo ou outra norma legal.

### 4. EXCLUSÃO DE GARANTIA.

A garantia será automaticamente excluída caso:

- 4.1. Houver alterações no produto (furos, amassados, arranhões).
- 4.2. Não seja respeitado o limite de carga estabelecido para o produto.
- 4.3. Apresente danos causados por falha na instalação, acidentes ou mau uso.
- 4.4. Uso em desacordo com a finalidade para qual o produto foi projetado.
- 4.5. Danos decorrentes do transporte ou embalagem inadequada, utilizados pelo cliente.
- 4.6. Danos causados por agentes naturais (maresia, chuva, enchente, entre outros).
- 4.7. Danos causados por produtos químicos (Benzina, Thinner, Removedores, entre outros).
- 4.8. Utilização do produto em ambientes agressivos (umidade excessiva, acidez, corrosivos ou exposição excessiva ao calor).
- 4.9. Tentativa ou reparo de produto por terceiros.
- 4.10. Apresentação de rasuras ou modificações neste certificado.

### 5. COMO PROCEDER EM CASO DE ACIONAR A GARANTIA.

- 5.1. Envie um e-mail para o endereço [suporte@elgp pedestais.com.br](mailto:suporte@elgp pedestais.com.br) relatando o problema apresentado. Acrescente o máximo de informações possíveis, fotos, ilustrações e/ou descrições. A equipe técnica ELG Pedestais irá analisar seu caso e responderá seu e-mail em no máximo 24 horas (este prazo não leva em consideração finais de semana e feriados).
- 5.2. Caso seja necessário, a ELG Pedestais poderá solicitar o envio do produto para análise. Este envio ocorrerá por conta do cliente.
- 5.3. Em caso de ser constatado defeito de FABRICAÇÃO, retornaremos a peça para o endereço do remetente em no máximo 08 (oito) dias úteis e em caso de defeitos não cobertos pela garantia, entraremos em contato via e-mail, correio ou telefone, apresentando orçamento para conserto (dentro do mesmo prazo estabelecido acima) para aprovação, sendo que o cliente terá o prazo máximo de 30 (trinta) dias para a retirada do mesmo após o comunicado de conclusão dos reparos necessários não cobertos pela garantia. Não havendo a retirada neste prazo, a ELG Pedestais poderá dar o destino que melhor convier ao produto, não cabendo ao Cliente qualquer tipo de indenização, reembolso ou qualquer outra modalidade de ressarcimento.
- 5.4. Se a troca ou conserto estiver coberto pela garantia, a devolução do seu produto será efetuada via CORREIO por conta da ELG Pedestais.

#### RECOMENDAÇÕES:

- ✓ Antes de instalar os produtos ELG, verifique se a superfície onde será feita a instalação apresenta resistência suficiente para sustentar o peso do produto e do aparelho a ser instalado.
- ✓ Leia atentamente o manual de instalação.
- ✓ A ELG Pedestais não se responsabiliza pela incorreta instalação dos seus produtos, bem como danos causados por este mesmo motivo ao produto ou à superfície de instalação.
- ✓ Recomendamos que a instalação seja efetuada por profissionais treinados.
- ✓ Não deve ser efetuado nenhum tipo de alteração ao produto (furo, corte, dobra ou outras).

ATENÇÃO ( \* ) Campos de preenchimento obrigatório

LOJA\*

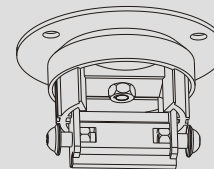


DATA COMPRA\*

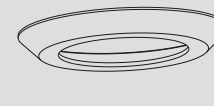
MODELO\*

NOTA FISCAL\*

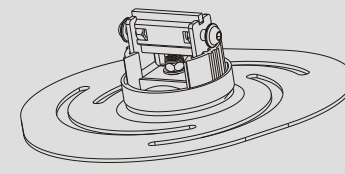
## ITENS INCLUSOS



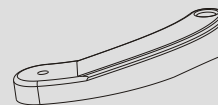
Base de teto (x1)  
(A)



Acabamento de borracha (x1)  
(B)



Base de projetor (x1)  
(C)



Haste (x3)  
(D)

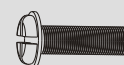


Tubo extensor 15cm (x1)  
(E)

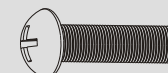


Tubo extensor 8cm (x1)  
(F)

## KIT DE ACESSÓRIOS



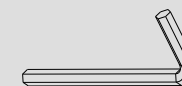
Parafuso M4 (x4)  
(M-A)



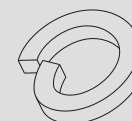
Parafuso M5 (x3)  
(M-B)



Parafuso M6 (x3)  
(M-C)



Chave Allen (x1)  
(M-D)



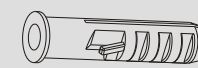
Arruela (x3)  
(M-E)



Espaçador (x6)  
(M-F)



Parafuso teto (x3)  
(W-A)

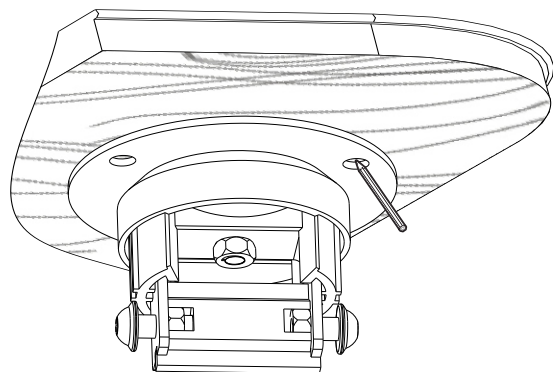
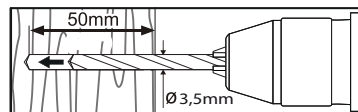


Buchas teto (x3)  
(W-B)



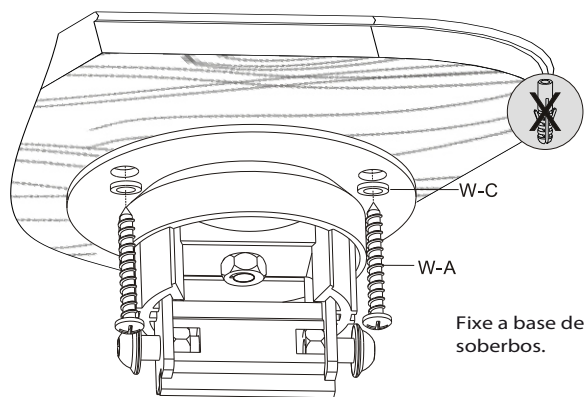
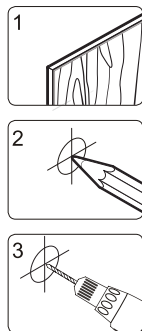
Arruela (x6)  
(W-C)

## 1a. INSTALAÇÃO EM VIGAS DE MADEIRA MACIÇA



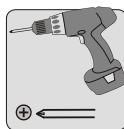
Utilize a base de teto como gabarito para marcar os 3 pontos no teto.

Efetue a furação com broca 3,5mm com no mínimo 50mm de profundidade.



Não utilizar as buchas

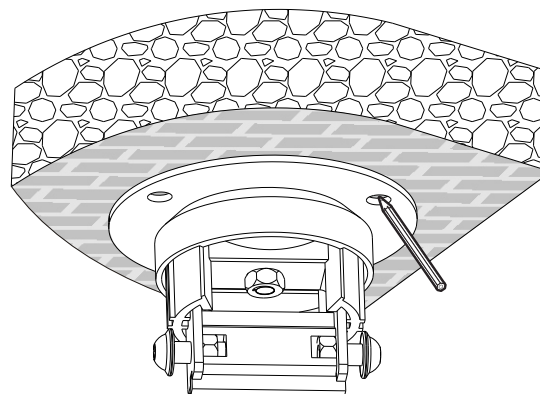
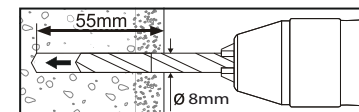
Fixe a base de teto utilizando os parafusos soberbos.



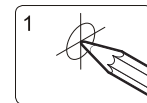
### ATENÇÃO

- Certifique-se de que os parafusos sejam fixados no centro das vigas.
- Verifique se a superfície de instalação apresenta resistência suficiente para suportar tanto o peso do suporte quanto do aparelho a ser instalado. Superfícies com baixa resistência devem ser reforçadas antes da instalação.
- Utilize equipamentos de segurança e ferramentas apropriadas para efetuar a instalação.

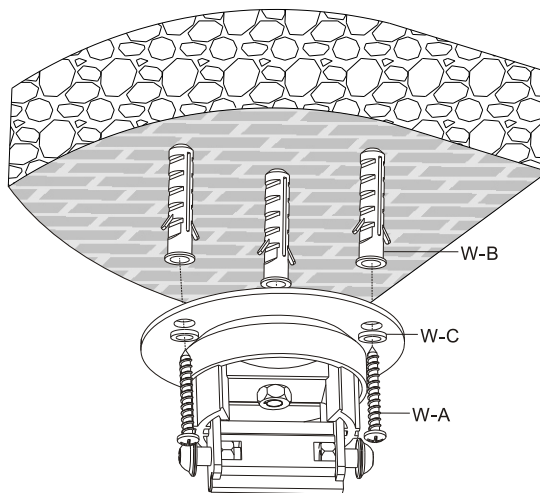
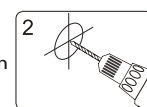
## 1b. INSTALAÇÃO EM LAJES DE CONCRETO



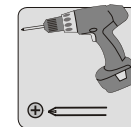
Utilize a base de teto como gabarito para marcar os 3 pontos no teto.



Efetue a furação com broca de videa 8mm com no mínimo 55mm de profundidade.



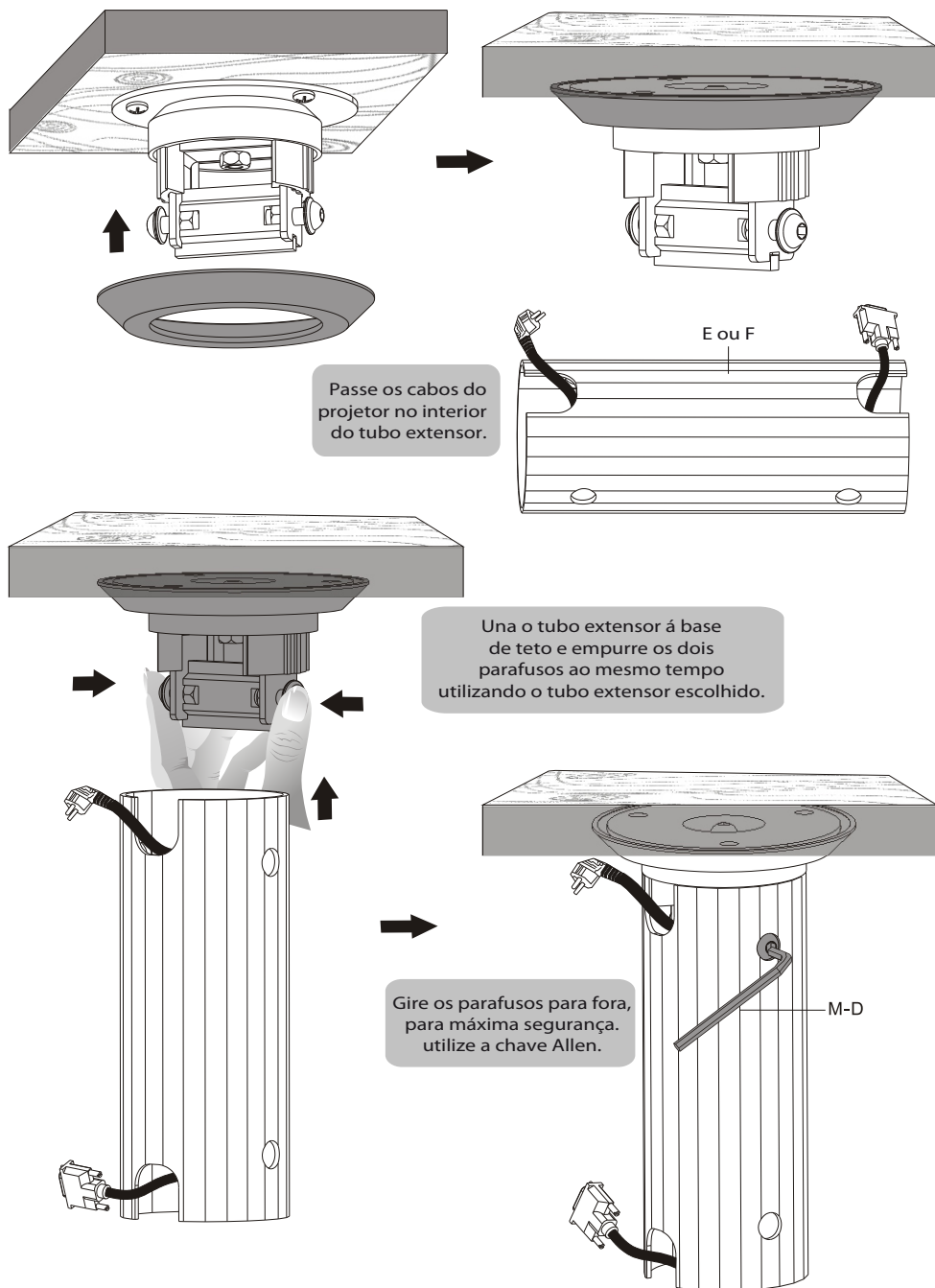
Insira as buchas e fixe a base de teto utilizando os parafusos soberbos.



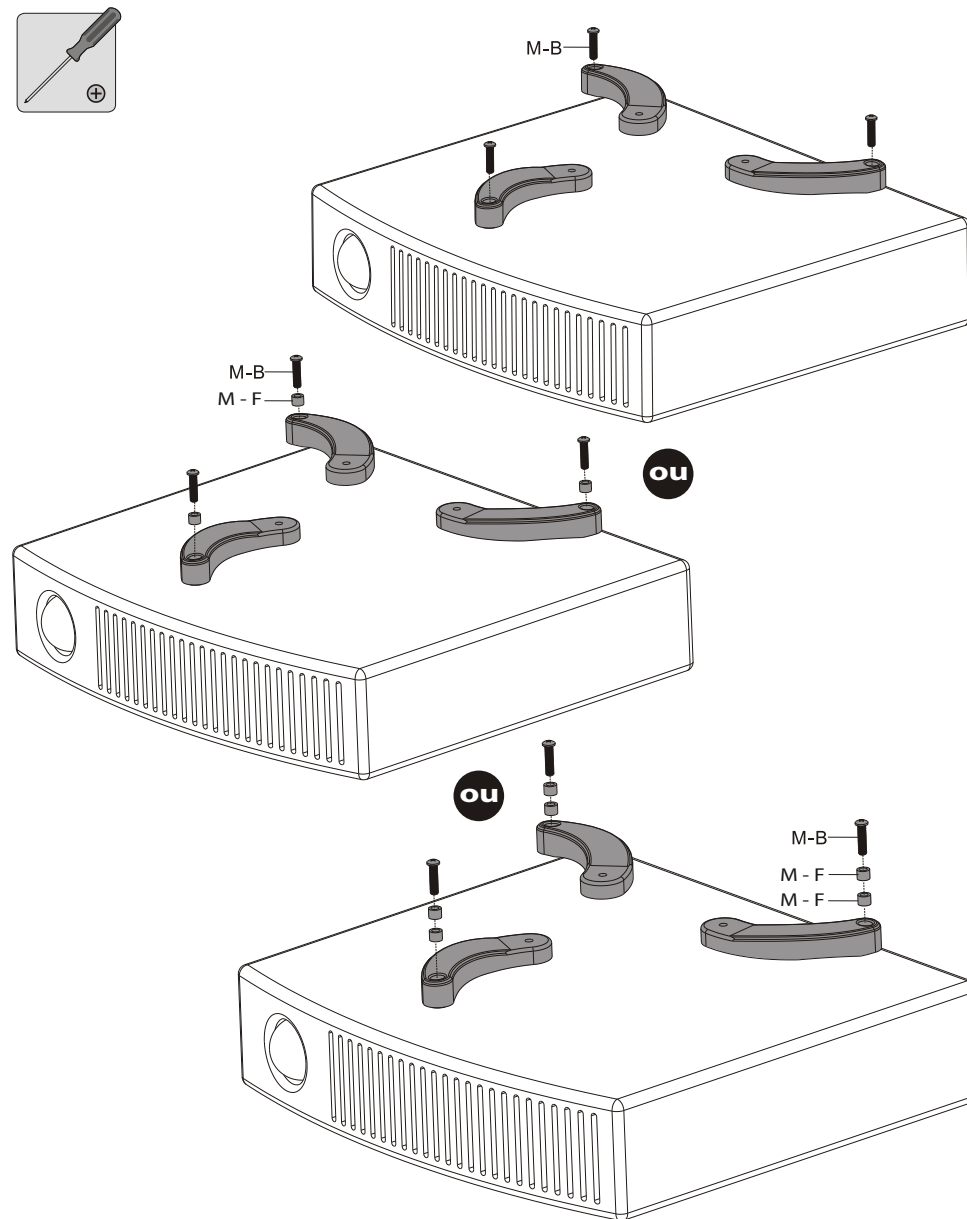
### ATENÇÃO

- Verifique se a superfície de instalação apresenta resistência suficiente para suportar tanto o peso do suporte quanto do aparelho a ser instalado. Superfícies com baixa resistência devem ser reforçadas antes da instalação.
- Utilize equipamentos de segurança e ferramentas apropriadas para efetuar a instalação.

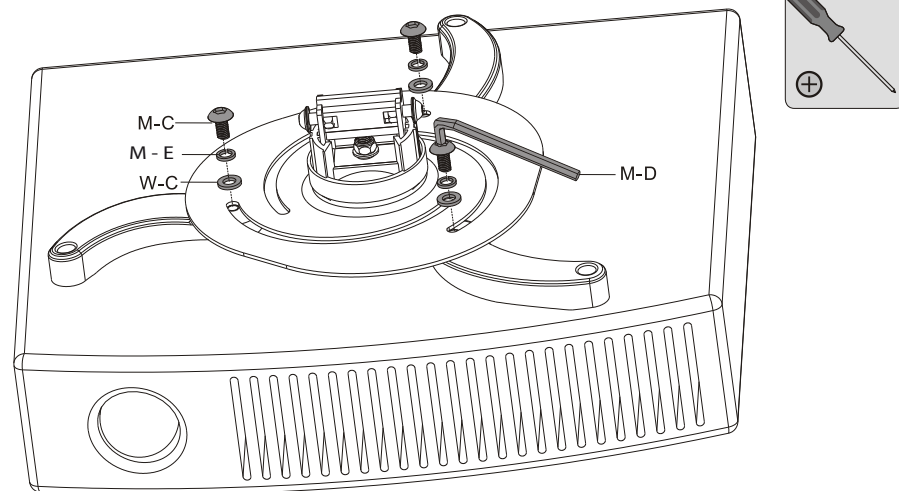
## 2. INSTALAÇÃO DO ACABAMENTO DE BORRACHHA E TUBO EXTENSOR



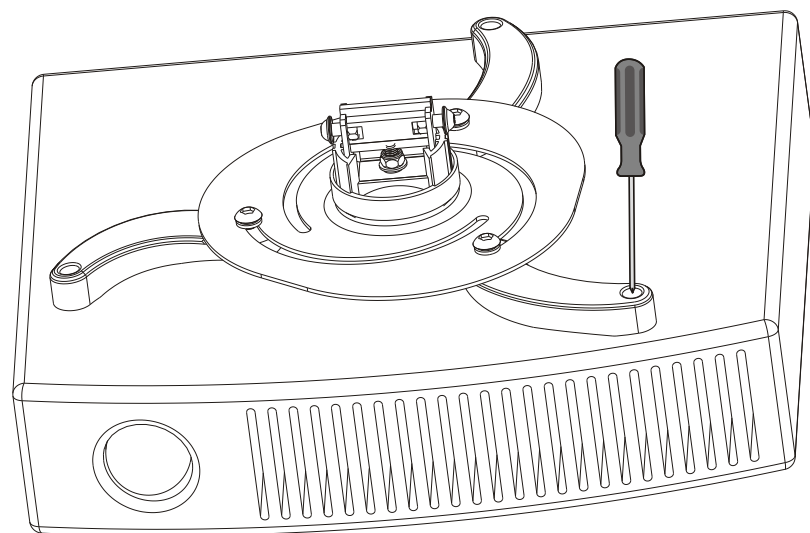
## 3. FIXAÇÃO DAS HASTES E BASE DE PROJETOR



Localize os furos rosçados do projetor. Utilize os parafusos adequados, conforme rosca encontrada no projetor. Ainda não aperte totalmente os parafusos.

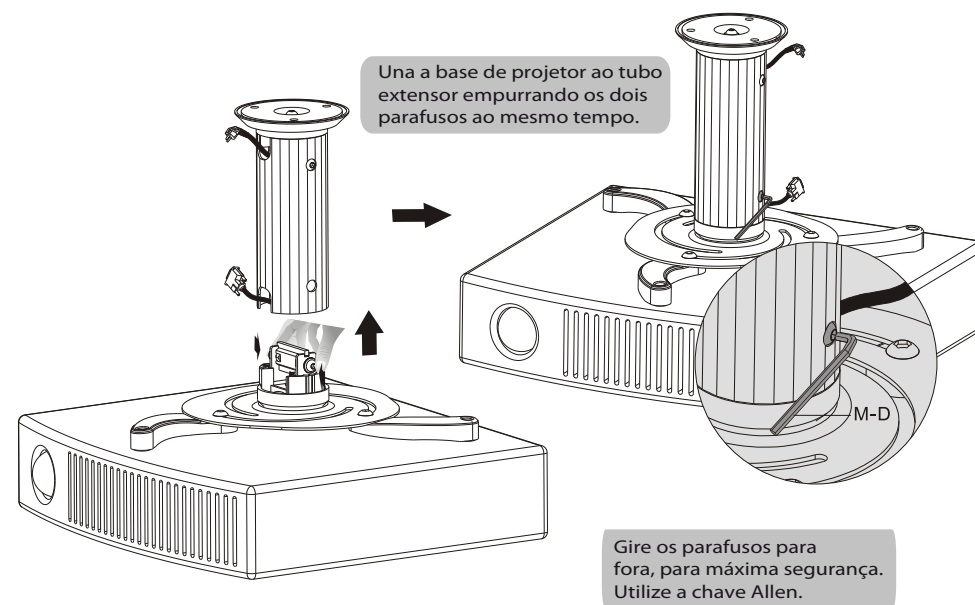


Posicione as hastes no centro do projetor e fixe-as a base de projetor utilizando os parafusos e arruelas fornecidos no kit de acessórios.

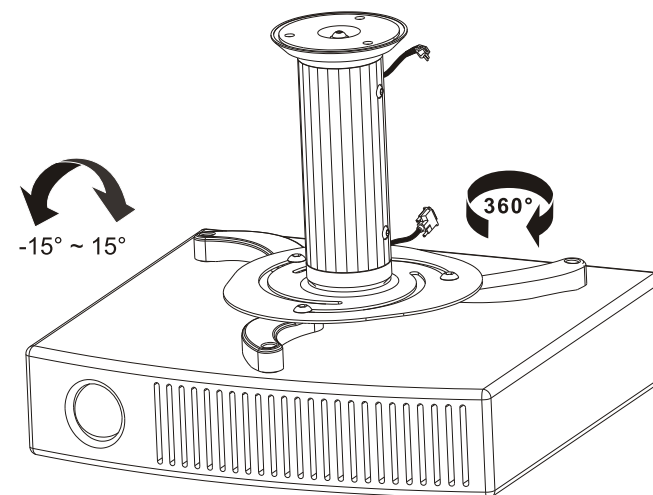


Faça o aperto final dos parafusos.

#### 4. ENCAIXE



#### 5. REGULAGEM FINAL



Ajuste a inclinação do suporte conforme desejado segurando na parte central da articulação giratória.